-			 		 		 _		
	1	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	Appeal	
	11	Allowed	÷	Restricted	1	Interference	О	Objected	

CI	aim	Т				Dat	e			\neg	CI	aim	T			D	ale				7	Cli	aim				Date	:			_
	T	†	T	Т	T	Ť	Ť	Τ		\dashv	<u> </u>	T	1-	ГТ	Т	Ť	Ť	\top	Т	\top	1				T		\Box		\neg	1	
=	Original			1			1	-		- 1	=	Original	ł				ı			1	1	F	Original			1	H			1	
Final	į		1		1			1	1 1		Final	5	1				ļ		ı			Final	Ē		ŀ	1	П		- 1	- 1	
u.	Ιŏ	1	1	1	1		1	i i	1		L	Ιŏ	1	1						ļ	1	"	Ō	- [1	1 1		1	- 1	
		1_	 	<u> </u>	1_		_	<u> </u>		_	-		↓_	\square		_ _	4-	4	-	4-	-{	\vdash	101		+-	+	-1		- i	- 1	
			_	_	_	_			Ш			51		Ш		_ _	_			4	4		101		+-	+	Н	\dashv	- i	- 1	
	2	1	_	_					Ш		L	52	1	Ш					_		_		102		1	+-	1-1				
	3	П	T	Ţ		Ī	Π			T)		53							l_	1	_		103		1	1_	Ш		_	_1	
	4	1	I^{-}	Π						\neg		54				\neg	Т		T	T			104	l_					1		
	5	1	1	1		1	1					55	1			\neg	7		1	_	7		105				П			1	
	6	1	+-	\vdash	┼─	+-	<u>├</u>			\dashv	1	56	 	1		1	+	+	1	_	1		106		T	7		\neg		1	_
	7	┢	╁─	├	-	 -	╁╌	1	\vdash	\dashv	<u> </u>	57	+		-+	+	+	+	+	+-	1		107		7	1-					_
		⊢	 	╌	-	╁╌	-	╁╌┤	\vdash			58	+		\dashv	+	╅	+		+	1	\vdash	108		1-	1		\neg	_	_	_
	8	├	├	 _	 	ļ	├-	\vdash	Н		<u> </u>			\vdash		-	- -	+	-+-	+-	┥	-	109		╁	+	\vdash	\dashv	-	-1	
	9	 _	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	H			<u> </u>	59	1	 		-				╁	4	1			+-	+-	+	-	\dashv	-+	_
	10	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	!	L	\Box	Ш		ļ	60	1	Ш	4		4	4	-	+	4	\vdash	110	\dashv	+-	+-	+		-+		
	11	L	<u>L</u>	L	L.	<u>L</u>	乚	\sqcup	\sqcup		ļ	61	1_	Ш		1	┵	4		4-	4	\vdash	111		+-	+-	╁╌┤	\dashv			
	12	L		\perp	\perp			Ш	$\sqcup 1$		ļ	62		Ш		_		_		4	1	1	112		+	-	\dashv	\dashv	\rightarrow	-+	
	13	L			L		L	L]	L	63			\perp		\perp	\perp			1		113	_ _	1-	4_	\sqcup	\sqcup	_		
	14	Г	Γ		Π					\Box		64			_T	_[\prod	\prod	\perp	\perp		\Box	114		4_	4	\perp	\sqcup	i	i	
	15	Π	1	Г				П				65			\neg			T		\perp			115		1	1_					
		T	1	\vdash	1		П	П		\neg		66		П		\neg	T	1	\neg	T	7		116		L			\square			_
	15) —			_	 	-	\vdash	H	\dashv		67	1	\Box		\neg	1		_	1	7		117		7						
	18	-		-	 	-		1-1	\dashv	\dashv	-	68		-	\dashv	-	_	1	一	1	1		118	\neg	1	1.				\Box	
	19	\vdash	-	\vdash	-	├	-	 		\dashv	-	69	1-	\vdash	-		+	+	_	+	1		119		1	1	!		-		
		-	-	!	<u>:</u> —	-	-	; ; (i			<u></u>			-	- i -	+	┪-		+	i	1		120	一	Ť-	Ť	1		1	1	
_	20		 		 —	-			-1	\dashv	-	70	1	\vdash	\dashv		-	-		+-	┨	-	121	\dashv		+-		\vdash			_
	21	_			_				1	_		71	1		-		+	-		+-	-	\vdash	122		-	+-	-		\dashv	-+	
	22	<u> </u>								_		72	1		-	-	4	-		+-	-	\vdash		-	+	+-	\vdash	\vdash	\dashv		
	23							1_1		_	L	73		Ш		_	4	4	4-	1	4		123		+						
	24	L									L	74					_	\perp		_	4		124		4-	-	-	\dashv			
	(25)	Γ						1		-		75						┙		丄	_]		125	-	1_	4					_
	26									\neg		76							1		_		126	ᆚ	1		1_				
	27									\neg		77	1				Т	Т		\top	7		127							_	
	28	-				П			\exists	\dashv		78			\neg	\neg	T	7	\neg		7		128				1_				
	29	-	-	_		H	-		-	\dashv	1	79	1		\dashv	\top	7	7	\neg	1	7		129	\neg \vdash	Т		T	1 1	_1	!	
	30		\vdash	-	-	-		\vdash		\dashv	}	80			\dashv		+	\dashv		+	1		130	\neg	7	1	1			\neg	
		\vdash	Н		-	Н	-	\vdash	\dashv	\dashv		81	╂╾┤	\vdash		+	╅	+		+	1		131	\neg	十	1-	1-				_
	31	_	Н	_	-	-	Н	├ ─┤					1-	\vdash	-+		+	+		+-	┪		132	+	+	1	1				
	32	_	Щ	_		Ш	Ш		\dashv	_	}	82	\vdash	1	-					-	-		133		╁	-	╁─		Н	一	
	33	L_	Ш	L.	_		Щ	\sqcup	1	_	<u> </u>	83	1_	\vdash	4	4.	4	-		╀	-	\vdash	134		+	+-	+		Н		_
	34				Ш	Ш	Ш	Ш			<u> </u>	84	<u> </u>	Ш	-	4	4	4	-	-	-	1			+-	-	+-	\vdash	\vdash	-1	
	35	L							\Box		L	85		Ш	\perp	4	\bot	_	_	4	4		135	-	+		1-	-	-		_
	36											86		Ш					_ _	4	4	 	136			-	-	-	-	-	
	37											87			T	\prod	\perp			\perp	1	L_	137	<u>. </u>		1	1_	<u> </u>	_		
	38	_			\Box	П				\neg		88		\Box		1	T	T			J	L	138		\perp	Ĺ.	1_	_			
_	39					\vdash	H	1-1	1	\neg		89		П	-	1	1	T		T	7		139				_	_		\sqcup	_
	40					H	-	\vdash	-	\dashv		90	1	\vdash	\dashv	+	\dashv	-1	\top	\top	7		140		7	T					<u> </u>
		 			\vdash			 	\vdash		 	1	t^{-}		\dashv	+	1	\dashv		\top	1		141		7	1	T				
	41)		\vdash		-	\vdash	-		-	\dashv		91	+-	┝╌┤	\dashv	+	-	+	十	+	1		142	-1-	+	1	1	1			
_		_	\vdash	_	-		\vdash			\dashv	-		-	\vdash	-+	+	+	-+	\dashv	+	4	-	143		+	1	1	T	1		_
	43	<u> </u>	-		\vdash	$\vdash \vdash$					-	93	+-	\vdash	-		-	+		+-	-		144		+	+	+-	1	1		_
	44		Ш		Ш	<u> </u>		\sqcup			<u> </u>	94	 	\sqcup	_	4	4	4		-	4	-	144		+	-	+-	+-	1		
	45					Ш		Ш	\sqcup			95	<u> </u>	Ш		_ _	⅃.		4	+	4		145	-	4		+-	┼	 		_
	46			L]		96		Ш	\sqcup	\perp		_		1	1	<u> </u>	146	1	_		4-	-	 -	\vdash	\vdash
	47		П									97			\Box	_[ᆚ	_		147		_ _	4	+-	╀-	 		-
	48											98			\neg	П	Т						148		\perp	\perp		1_	 		-
_	(49)					М				\neg		99		П		\neg	T			T	1		149		\prod				1_	Ш	L
-4	(49) (50)		\vdash		Н	Н	Н		-	\dashv	-	100	1			_ -	1		\neg	┪	7		150		T	T			L		L